

## Основные сведения

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Тип сертификата          | Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)                        |
| Технические регламенты   | ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств"  |
| Группа продукции ЕАЭС    | Детали направляющего аппарата подвески (рычаги, реактивные штанги, их пальцы, резинометаллические шарниры, подшипники и втулки опор, ограничители хода подвески) |
| Тип объекта сертификации | Серийный выпуск  |

## Сертификат

|  |                              |
|--|------------------------------|
| Статус сертификата   | Действует                    |
| Регистрационный номер сертификата                                      | ЕАЭС RU C-RU.АИ24.В.00805/23 |
| Дата регистрации сертификата   | 18.08.2023                   |
| Дата окончания действия сертификата                                    | 17.08.2027                   |
| Номер бланка   | 0380484                      |
| Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ | Да                           |

## Лицо, подписавшее сертификат

|                                   |                            |
|-----------------------------------|----------------------------|
| ФИО лица, подписавшего сертификат | Цедик Александр Алексеевич |
|-----------------------------------|----------------------------|

## Заявитель

|   |  |
|---|--|
| Тип заявителя   | Юридическое лицо   |
| Вид заявителя   | Изготовитель   |
| Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)                         | 6320040853   |
| Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) | 1196313077179  |
| Полное наименование   | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОРГОВЫЙ ДОМ-АВТОСТАНДАРТ" |
| Организационно-правовая форма   | Общества с ограниченной ответственностью                             |
| Сокращенное наименование  | ООО "ТД-АВТОСТАНДАРТ"  |
| ФИО руководителя  | АЛЕКСЕЕВ ЕВГЕНИЙ ПЕТРОВИЧ  |
| Должность руководителя  | ДИРЕКТОР   |

## Адрес

|  |   |
|--|---|
| Адрес места нахождения                 | 445043, РОССИЯ, Самарская область, Г. ТОЛЬЯТТИ, Ш. ОБВОДНОЕ, ВЛД 26, ОФИС 5 |
| Адрес места осуществления деятельности | 445043, РОССИЯ, Самарская обл, г Тольятти, ш Обводное, владение 26          |

### Контактные данные

|                         |               |
|-------------------------|---------------|
| Номер телефона          | +7 9093633399 |
| Адрес электронной почты | td-avs@bk.ru  |

### Сведения о государственной регистрации

|  |  |
|--|--|
| Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ | Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 24 по Самарской области |
| Дата регистрации в качестве ЮЛ                                     | 28.07.2023   |
| Дата присвоения ОГРН   | 24.09.2019   |
| Код причины постановки на учет (КПП)                               | 632401001  |

### Изготовитель

|  |   |
|--|---|
| Тип изготовителя                       | Юридическое лицо  |
| Полное наименование                    | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОРГОВЫЙ ДОМ-АВТОСТАНДАРТ"        |
| <b>Адрес</b>                           |   |
| Адрес места нахождения                 | 445043, РОССИЯ, Самарская область, Г. ТОЛЬЯТТИ, Ш. ОБВОДНОЕ, ВЛД 26, ОФИС 5 |
| Адрес места осуществления деятельности | 445043, РОССИЯ, Самарская обл, г Тольятти, ш Обводное, владение 26          |

### Контактные данные

|                         |               |
|-------------------------|---------------|
| Номер телефона          | +7 9093633399 |
| Адрес электронной почты | td-avs@bk.ru  |

### Сведения о продукции

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Происхождение продукции          | РОССИЯ   |
| Общее наименование продукции     | Детали направляющего аппарата подвески (реактивные штанги) |
| Общие условия хранения продукции | Условия хранения изделий по ОЖ 4 ГОСТ 15150                |

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Наименование (обозначение) продукции | Штанга реактивная продольная верхняя 21010291901388.<br>Штанга реактивная продольная нижняя левая (средняя) 21010291901088.<br>Штанга реактивная продольная нижняя правая (средняя) 21010291901288.<br>Штанга реактивная поперечная длинная 21010291911088.<br>Штанга реактивная продольная нижняя (средняя) 21213291901088.<br>Реактивные штанги (комплект): 21010291900088, 21213291900088, 21217291900088, 21010291800093, 21010291800090, 21010291800095, 21010291800091, 21010291800094, 21010291800092. |
| Иная информация о продукции          | Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов продукции. Образцы изготовлены 07.2023  |
| Код ТН ВЭД ЕАЭС                      | 8708809909 - - - - прочие   |
| Срок хранения                        | Согласно технической документации   |

**Единица продукта**
**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция**
**Реактивные штанги для автомобилей ВАЗ. Технические условия**

|                        |  |
|------------------------|--|
| Наименование документа | Реактивные штанги для автомобилей ВАЗ. Технические условия |
| Номер документа        | ТУ 29.32.30-003-41614613-2023                              |

**Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия**

|  |   |
|--|---|
| Выбор из справочника (признак)                 | Да  |
| Обозначение стандарта, нормативного документа  | ГОСТ 33671-2015   |
| Наименование стандарта, нормативного документа | Автомобильные транспортные средства. Шарниры резинометаллические. Технические требования и методы испытаний                                 |
| Статус стандарта, нормативного документа       | Действует   |
| Выбор из справочника (признак)                 | Да  |
| Обозначение стандарта, нормативного документа  | ГОСТ Р 53835-2010   |
| Наименование стандарта, нормативного документа | Автомобильные транспортные средства. Элементы рулевого привода и направляющего аппарата подвески. Технические требования и методы испытаний |
| Статус стандарта, нормативного документа       | Действует   |

**Исследования, испытания, измерения**
**Испытательная лаборатория**

**РОСС RU.0001.10TP01**

|  |   |
|--|---|
| Признак аккредитации испытательной лаборатории         | Да  |
| Страна места нахождения испытательной лаборатории      | РОССИЯ  |
| Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории | РОСС RU.0001.10TP01   |
| Наименование испытательной лаборатории                 | Объединенный испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью «ЕвразэсТест» |
| Дата регистрации аттестата аккредитации                | 02.09.2014  |

**Протокол исследований и испытаний (измерений)**

| Номер протокола | Дата протокола | Скан-копия протокола         | Выбранные стандарты | Отметка |
|-----------------|----------------|------------------------------|---------------------|---------|
| 404             | 17.08.2023     | №404 от 17.08.2023<br>г..PDF |                     |         |

**Документы, предполагаемые схемой сертификации**
**ТР ТС 018/2011**
**Регистрационные документы**

|                        |  |
|------------------------|--|
| Наименование документа | Лист записи Единого государственного реестра юридических лиц |
| Номер документа        | 1196313077179  |
| Дата документа         | 21.11.2019   |

**Технические условия (описание)/Документ, в соответствии с которыми изготовлена продукция**

|                        |                      |
|------------------------|----------------------|
| Наименование документа | Техническое описание |
| Номер документа        | б/н                  |
| Дата документа         | 01.08.2023           |

**Технические условия (описание)/Документ, в соответствии с которыми изготовлена продукция**

|                        |  |
|------------------------|--|
| Наименование документа | Реактивные штанги для автомобилей ВАЗ. Технические условия |
| Номер документа        | ТУ 29.32.30-003-41614613-2023                              |
| Дата документа         | 09.01.2023   |

**Документы, полученные в процессе сертификации**
**Акт отбора образцов (проб)**

|                        |                            |
|------------------------|----------------------------|
| Наименование документа | Акт отбора образцов (проб) |
| Номер документа        | 88                         |
| Дата документа         | 04.08.2023                 |

**Решение по заявлению на сертификацию**

|                        |                                      |
|------------------------|--------------------------------------|
| Наименование документа | Решение по заявлению на сертификацию |
| Номер документа        | 88                                   |
| Дата документа         | 01.08.2023                           |

**Документы, представленные заявителем****Иные документы, представленные заявителем**

|                        |   |
|------------------------|---|
| Приложение             | Нет   |
| Категория документа    | Другое  |
| Наименование документа | Письмо изготовителя «О применении стандартов» |
| Номер документа        | 88  |
| Дата документа         | 01.08.2023                                    |

**Орган по сертификации**

|   |  |
|---|--|
| Номер аттестата аккредитации органа по сертификации                     | RA.RU.11AI24   |
| Полное наименование органа по сертификации                              | Орган по сертификации продукции общества с ограниченной ответственностью "Симбирский центр сертификации" |
| Дата регистрации аттестата аккредитации                                 | 10.03.2015   |
| Адрес места осуществления деятельности                                  | 432030, РОССИЯ, Ульяновская область, Ульяновск, ул. Маяковского, 38, офис 1                              |
| Адрес места нахождения  | 432025, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ УЛЬЯНОВСКАЯ, ГОРОД УЛЬЯНОВСК, УЛИЦА МАЯКОВСКОГО, 38                              |
| Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) | 1047301030182  |
| Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации    | Управление Федеральной налоговой службы по Ульяновской области   |
| Номер телефона  | +7 8422705907  |
| Адрес электронной почты   | certif73@mail.ru   |
| Адрес сайта в сети Интернет   | certif73.com   |
| ФИО руководителя  | Ефимов Сергей Николаевич   |
| Должность руководителя  | Руководитель Органа по сертификации продукции  |

**Эксперты****Гаспарян Георгий Сергеевич**

|                     |                            |
|---------------------|----------------------------|
| ФИО эксперта        | Гаспарян Георгий Сергеевич |
| Выполняемые функции | Эксперт по сертификации    |

